

## ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА



#### ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ

## ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ - 17.04.2015 г

Информация по сообщениям СМИ	
Бешенство: Забайкальский край:	
Bemerer Bo.	15.04.2015r; http://lentaregion.ru/80195
	Могойтуйский аграрно-промышленном техникуме и подсобное
	хозяйство села Новоивановка Приаргунского района. Вид животного –
	крупный рогатый скот.
	Нижегородская область:
	15.04.2015r;
	http://gazeta13.ru/9388 karantin po beshenstvu lisy ustanovlen v sokolskom raj
	one ferygirl
	Сокольский район, д.Выделка. Вид животного – лиса.
	http://progorodnn.ru/news/view/99768
	Кстовский район, д.Михальчиково.
	http://newsnn.ru/news/2015/04/15/137809/
	Дивеевский район, с. Большое Череватово.
Бруцеллез:	Самарская область:
	15.04.2015; <a href="http://samara.ru/read/78973">http://samara.ru/read/78973</a>
	Заболевание выявлено при проверке 24 голов крупного рогатого скота,
	принадлежащих фермеру из Утевки Нефтегорского района.
Орнитоз:	Сахалинская область:
	14.04.2015r;



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА

#### ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



# ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ - 17.04.2015 г

Эпизоотическая ситуация в РФ с 6 по 13 апреля 2015 года:

http://gosvet.tomsk.ru/ru/press-tsentr/novosti/prosmotr-novosti/-/novost-rossiyskaya-federatsiya-informatsiya-za-period-s-6-po-13-aprelya-2015-goda

В период с 6 по 13 апреля 2015 года на территории Российской Федерации регистрировались только очаги бруцеллеза животных. Бруцеллез

За истекшую неделю выявлено 27 неблагополучных пунктов по бруцеллезу животных:

- 8 в Карачаево-Черкесской Республике заболело 28 голов крупного рогатого скота (КРС);
- 2 в Краснодарском крае заболела 21 голова КРС;
- 6 в Чеченской Республике заболело 17 голов КРС;
- 3 в Республике Дагестан заболело 44 головы КРС;
- 2 в Ростовской области заболело 5 голов КРС;
- 2 в Астраханской области заболело 12 голов КРС;
- 2 в Ставропольском крае заболело 18 голов КРС и 4 овцы;
- 1 в Самарской области заболела 1 голова КРС;
- 1 в Республике Тыва заболело 3 головы КРС.

#### Бешенство

По информации, поступившей от ветеринарных служб, за март 2015 года выявлено 411 неблагополучных пунктов по бешенству животных, в том числе:

- 163 на территории Центрального федерального округа: наибольшее число случаев зарегистрировано в Московской области (33), Липецкой (30), Тамбовской (20), Тульской и Ярославской областях (по 15) всего заболело 119 диких животных, 40 собак, 17 кошек, 6 голов КРС, 1 голова мелкого рогатого скота;
- 152 на территории Приволжского федерального округа: наибольшее число случаев зарегистрировано в Республике Татарстан (31), Оренбургской и Саратовской областях (по 17) всего заболело 26 голов КРС, 1 овца, 1 лошадь, 17 кошек, 39 собак и 87 диких животных;
- 24 на территории Южного федерального округа (кроме республик Адыгея) заболело 4 головы КРС, 1 овца, 8 собак, 8 кошек и 5 диких животных;
- 32 на территории Уральского федерального округа (кроме Ханты-Мансийского и Ямало-Ненецкого АО) заболело 3 головы КРС, 5 собак, 1 кошка и 26 диких животных;
- 24 на территории Сибирского федерального округа (кроме республик Бурятия и Тыва, Иркутской, Кемеровской, Новосибирской и Томской областей) заболело 21 голова КРС, 3 собаки, 1 кошка и 12 диких животных;
- 5 на территории Северо-Западного федерального округа (только в Новгородской области и Ненецком АО заболела 1 собака, 9



## ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА

#### ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



#### ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ - 17.04.2015 г

оленей и 3 диких животных;

- 9 на территории Северо-Кавказского федерального округа (кроме Республик Дагестан, Ингушетия, Карачаево-Черкесской и Чеченской республик) заболело 2 головы КРС, 3 собаки 3 кошки и 2 диких животных;
- 2 на территории Дальневосточного федерального округа (по одному случаю в Республике Саха и Хабаровском крае) заболела 1 собака и 1 дикое животное.